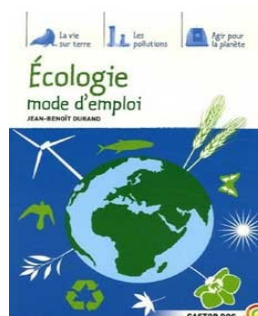
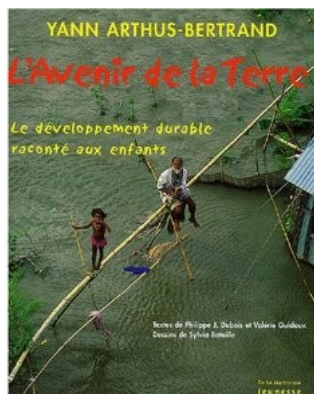


Des livres pour comprendre... ...Histoires vertes

Le CDI propose une sélection de documentaires sur le thème du développement durable et des principales préoccupations environnementales.



L'avenir de la Terre. Le développement durable racontée aux enfants

La Martinière jeunesse, 2003

Une quarantaine de photos de Yann Arthus Bertrand sont réunies autour du thème du développement durable. Actuellement les activités humaines ont des conséquences désastreuses sur l'environnement. (Mer d'Aral, Tchernobyl, les icebergs,...). Les photos témoignent de l'urgence à changer de comportement, les textes expliquent et avancent des solutions.

Duvois, P. / Guidoux, V.

363.7 DUB

Écologie mode d'emploi

Flammarion

Durand, Jean-Benoît

363.7 DUR

L'homme a détruit une bonne partie de ce que la Terre avait mis des milliards d'années à créer. Des exemples : mer d'Aral, Tchernobyl, marées noires,...Comment en est-on arrivé là ? Au-delà du bilan, ce livre propose de nombreuses solutions pour préserver notre environnement.

Non à la pollution

PEMF

Aschieri, André

363.7 ASC

Dix photos pour découvrir, réagir, s'attendrir, sourire, s'indigner, se révolter. Le regard des enfants devant ce monde d'adulte, les sentiments qu'ils mettent en mots pour nous faire réfléchir aux menaces de la pollution. Les textes sont écrits par les enfants de l'école Vitruve, Paris Xxe. Les thèmes : marée noire, pluie acide, pollution atmosphérique, le tabac, le nucléaire, les déchets, trafic routier

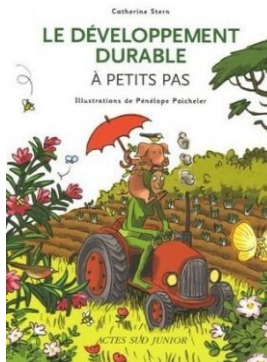
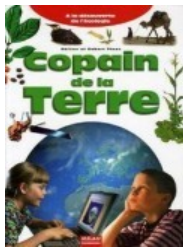
Les déchets

PEMF (2001)

Baur, André

363.7 BAU

La pollution, l'indicateur social (ordures ménagères, santé), les déchets (boues, plastiques), le traitement (tri, collecte, décharge, recyclage, valorisation), la gestion (coût, transport).



Déchets et recyclage

Gamma - école active (2004)

Parker, Steve / Canezza, Jacques

363.7 PAR

Les effets du gaspillage des ressources naturelles. Les types de déchets. Les différentes méthodes d'élimination des déchets. Le recyclage.

Copain de la Terre

Milan

Pince, Robert / Pince, Hélène

363.7 PIN

Un livre pour mieux comprendre comment fonctionne la vie sur Terre et pour saisir ainsi les relations étroites qui lient tous les êtres vivants. Il démontre que l'écologie ne se limite pas à la défense de l'environnement et débouche sur des combats plus vastes comme la lutte pour l'émancipation des femmes, ainsi que la promotion de la démocratie et de la liberté.

La rançon du progrès

PEMF

Poitrenaud, Robert

363.7 POI

Le progrès technologique a apporté un grand nombre de nuisances dont certaines risquent de porter atteinte à l'intégrité de l'homme et de la planète qu'il façonne au gré de ses besoins et de ses désirs. Les hommes seront-ils assez sages pour prendre les mesures internationales nécessaires de l'environnement et du patrimoine de l'humanité. ?

Ressources et développement durable

PEMF , 2004 (Un Oeil sur ...)

Poitrenaud, Robert

363.7 POI

Les ressources de la planète sont-elles suffisantes pour assurer la survie et l'amélioration du niveau de vie des milliards d'individus qui la peupleront dans quelques décennies? Quelles sont les conséquences du développement sur l'environnement? Le développement durable est-il possible ? Cet ouvrage tente d'apporter des réponses à ces questions.

Atlas mondial du développement durable.

Sacquet Anne-Marie

Autrement

363.7 SAC

A partir de cartes et de graphiques, présentation concise de l'étendue des problèmes de développement durable auxquels notre planète est confrontée : désertification, accès à l'eau, déchets...

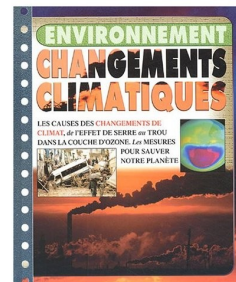
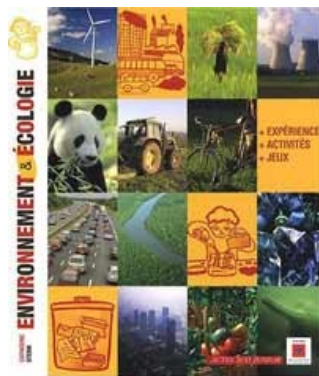
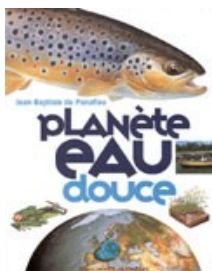
Le développement durable à petits pas

Actes sud (2006)

Stern, Catherine

363.7 STE

Les enjeux du développement durable. Explication de cette notion. Un état des lieux de notre planète. Les conséquences liées à notre mode de vie : l'appauvrissement de la biodiversité, le réchauffement de la planète, la diminution des ressources de la planète, la pauvreté, les déchets, les inégalités. Des solutions à mettre en oeuvre : commerce équitable, agriculture durable, le tri sélectif, énergies renouvelables.



Environnement et écologie

Actes Sud junior

Stern, Catherine
363.7 STE

En partenariat avec l'ADEME, ce documentaire a pour objectif de faire comprendre et d'analyser les phénomènes d'origine naturelle et ceux qui ont été provoqués par l'homme : comprendre les enjeux énergétiques, ceux de la mondialisation, réfléchir sur la croissance démographique et les enjeux de l'urbanisation, sauvegarder les ressources et les espèces vivantes, consommer équitable. Plus de 300 photos en couleurs, des activités et des expériences pour tous les âges complètent cette encyclopédie de l'éco-citoyen expert et responsable.

Prévenir les catastrophes écologiques? Les marées noires

Milan

Toutain, Caroline
363.7 TOU

Les marées noires, catastrophes écologiques, représentent 5 % de la pollution des mers et des océans. Cerner les composantes du risque, analyser les enjeux de ces catastrophes écologiques et informer pour prévenir, tel est l'objet de cet ouvrage qui focalise sur le contexte national.

Dictionnaire jeunesse de la Terre.

Seuil

Farndorn John
550 FAR

Géographie, géologie, écologie : 2000 mots -clés classés par thème permettent une recherche facile pour tout savoir sur la Terre.

Le climat en danger

Delagrave

Fabbri, Fabrizio / Greenpeace
551.6 FAB

Deux parties. Un constat sur l'état de la planète et les pollutions aériennes. Etat des lieux de la dégradation de l'environnement : effet de serre, trou dans la couche d'ozone, pollution de l'air. Conséquences sur l'augmentation des températures. Une réflexion sur les actions de sauvegarde entreprises au niveau international et sur les solutions à la portée de tous.

Changements climatiques

Gamma - école active (2004)

Parker, Steve
551.6 PAR

Cet ouvrage expose les causes des changements de climat, de l'effet de serre au trou de la couche d'ozone.

Nos rivières sont-elles devenues des poubelles ?

éd. le Pommier

Lévêque, Christian
553.7 LEV

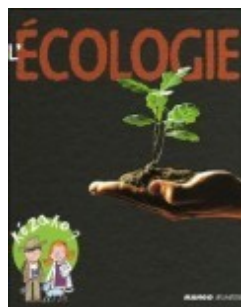
Nos rivières sont-elles devenues des poubelles ? Nous les avons longtemps considérées comme des égouts à ciel ouvert... la situation est-elle vraiment différente aujourd'hui ? Comment les rivières réagissent-elles aux multiples pollutions et aménagements apportés par l'homme ? Peut-on restaurer les rivières, dans une perspective de développement durable ?

Planète eau douce

Gallimard

Panafieu, Jean-Baptiste de
553.7 PAN

Documentaire très complet sur tous les types de cours d'eau. Les eaux vives (le torrent ou la rivière), les eaux dormantes (le lac ou l'étang), le cycle de l'eau ou encore les eaux des villes. On découvrira surtout pourquoi l'eau est indispensable à la survie des hommes et pourquoi il est nécessaire de la partager et de la protéger.



L'eau en danger

Gamma

Parker, Steve / Canezza, Jacques

553.7 PAR

Un livre complet sur l'eau : le cycle de l'eau, son captage, son transport, l'usage domestique et industriel, le manque d'eau, les changements climatiques.

Les Aliments génétiquement modifiés.

Pierre Girard Editeur

Hawkes Nigel

576.5 HAW

Qu'avons-nous dans nos assiettes ? Ce livre lève le voile sur l'un des problèmes fondamentaux liés à notre alimentation et à notre environnement.

Méga. Nature.

Nathan

Faverjon Philippe

577 FAV

Voyage tout en images pour découvrir les plus beaux paysages des cinq continents, observer les principales espèces et comprendre pourquoi la nature est en danger.

La Nature et la pollution

Milan 2002

Labbé, Brigitte / Puech, Michel

577 LAB

Réflexion philosophique sur les rapports de l'homme et des autres êtres vivants. En construisant sa civilisation l'homme s'est mis à traiter la nature comme un immense réservoir où l'on se sert tant qu'on veut, comme une gigantesque poubelle dans laquelle on jette tout et n'importe quoi. Il a oublié qu'il est l'un des êtres de la nature, des êtres tous reliés entre eux.

La Terre racontée aux enfants.

La Martinière (de)

Arthus-Bertrand, Yann

577 ART

Trente quatre des plus belles photos prises autour du monde, pour raconter la vie des hommes, leurs cultures, leurs croyances, mais aussi le quotidien des enfants.

L'écologie

PEMF

Buisson Lucien / Guérin Pierre

577 BUI

Au rythme de l'alphabet , trente mots pour comprendre l'écologie .

L'encyclo nature

La Martinière (de)

Duquet, Marc

577 DUQ

Le paysage français et européen regorge de fleurs, d'arbres, d'insectes, d'oiseaux ou de mammifères passionnants ou insolites. Vous apprendrez à vous orienter et à vous prévenir des morsures de vipères, reconnaître un oiseau à son chant, à savoir distinguer les traces d'un animal dans la neige ou au bord d'un étang.

L'écologie

Peter

Zeitoun, Charline / Allen,

Mango

577 EST

Six grands thèmes : La vie, L'eau, l'air, l'énergie, plantes et animaux, Sauve la planète. Les explications sont complétées par des expériences à réaliser.



Dico de l'écologie

La Martinière (de) 2006

Godard, Philippe / Maienfer, Philippe

577 GOD

Le B.a.ba de l'écologie sous forme de dictionnaire. Des définitions variées, largement accompagnées d'illustrations et de photos. Propositions d'actions quotidiennes pour préserver l'environnement.

Les forêts tropicales

Piccolia

Parker, Jane

577 PAR

Quel est le devenir des forêts tropicales ? Ce livre explique la vie dans ce milieu particulier, l'importance capitale des forêts tropicales qui représentent les poumons de la planète, les menaces qui planent au-dessus d'elles mais aussi des solutions de rechange.

L'écologie

Gallimard

Pollock, Steve

577 PEL

Définition de l'écologie. Les producteurs primaires. La transmission d'énergie. Les réseaux alimentaires. Le recyclage. Le cycle de l'eau. Le voyage du carbone. La répartition de la vie. Le contrôle des populations. L'écologie et l'évolution. Etude des différents milieux.

L'écologie : une science pour l'environnement

Gallimard

Pollock, Steve

577 POL

Approche de l'écologie sous toutes ses formes : chaînes alimentaires, vie et survie des espèces, cycle de l'eau, impact humain sur la nature.

L'écologie

Le Sorbier

Rondini, Carlo

577 RON

Explication concrète de ce qu'est l'écologie. Etude de la vie sur Terre et des lois qui la gouvernent (chaîne alimentaire, compétition, adaptation) et présentation des grands types de milieux naturels. Evocation des phénomènes de surpopulation, de déforestation, de pollution, d'effet de serre.

Petit atlas des Espèces menacées

Larousse

Sciama, Yves

577 SCI

Quelles sont les espèces d'animaux ou de plantes qui disparaissent de la surface de la Terre? Le nombre d'espèces menacées croît de manière alarmante. Quelques clés pour mieux comprendre les enjeux de ce problème.

Nature rebelle. Biodiversité menacée, humanité en danger

Michalon

Deleonet, Bruno / Cocain, anthony

577 DEL

Présentation des menaces que l'Homme fait peser sur les autres espèces vivantes. Après une courte introduction définissant chaque catégorie, les animaux dialoguent fictivement avec un humaine. Une fiche d'identité permet ensuite de les replacer dans un contexte plus scientifique.

Planète attitude junior : pour protéger la nature et sauver les animaux.

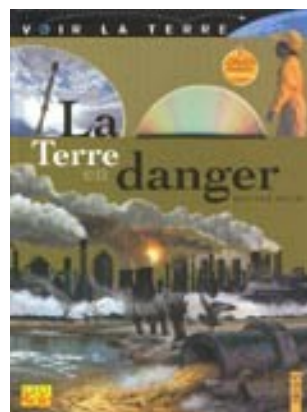
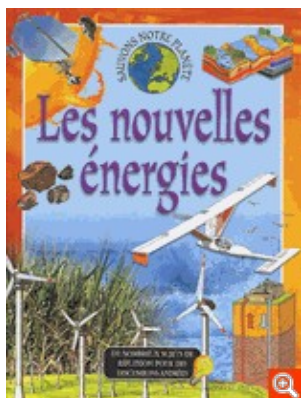
Thierry /

Bouttier-Guérive, Gaëlle / Thouvenot,

Seuil Jeunesse, 2005.

577 BOU

Le WWF, organisation mondiale de protection de la nature, s'adresse aux plus jeunes pour les sensibiliser à la sauvegarde des espèces animales et pour leur montrer que leurs actes et leurs choix quotidiens ont des conséquences sur les conditions de vie de ces animaux en voie de disparition.



La terre en danger

Fleurus

Soury, Olivier

577 SOU

Panorama complet des dangers encourus par notre planète. En double page, agrémenté de photographies et de dessins, une explication simple sur les menaces climatiques, la guerre de l'eau, la désertification ou la pollution atmosphérique. Le DVD montre une expédition scientifique dans le Grand Nord et démontre les menaces qui pèsent sur cet environnement.

Planète mer

Gallimard Jeunesse

Panafieu, Jean-Baptiste de

577.7 PAN

En partenariat avec la Fondation Nicolas Hulot, la Fondation d'Entreprise Procter and Gamble et le Conservatoire du littoral, voici un ouvrage riche sur les mers et les océans. On abordera d'abord les différents milieux marins, puis le littoral et l'exploitation des richesses des océans. Les diverses activités de l'homme sont abordées, et une mise en garde : l'auteur insiste sur les types de pollution (déchets..) afin de protéger la biodiversité.

Au coeur des jungles.

Gallimard

Greenaway Theresa

577 GRE

La forêt vierge est un des plus riches écosystèmes de la planète. La diversité des espèces végétales et animales y est plus grande que partout ailleurs. Mais depuis que l'homme a décidé de l'exploiter, la jungle est menacée.

Sauvons la planète.

La Martinière (de)

Laffon Martine / Prudent-Minot Monique

577 LAF

Depuis 20000 ans de présence sur terre, l'homme, dans un souci de progrès, a détruit une bonne partie de la planète. La terre va-t-elle disparaître ? Il est temps de réagir et de trouver des solutions.

Les Nouvelles énergies.

Piccolia

Hawkes Nigel

621 HAW

Nous utilisons de plus en plus d'énergie et les sources dont elle provient vont finir par s'épuiser. Il faut trouver au plus vite des sources d'énergie renouvelables, l'avenir de la Planète est en jeu..

Se nourrir sur notre planète

Gallimard (Découverte cadet)

Wolfrum Christine / Wiebus Hans-Otto

641/ WOL

Au cours des siècles, les habitudes alimentaires et les techniques de production ont évolué. Mais quels sont les effets de l'agriculture sur la nature ?

CDI F.DOLTO (AVRIL 2010)